Index of Claims



Application/Control No.

10/671,873 Examiner

Curtis B. Odom

Applicant(s)/Patent under Reexamination

HARRON ET AL.

Art Unit

2611

√	Rejected
=	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled	
-	Postricted	

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

Claim Reu Per	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \			Date					Final	lim leuibino 51 52 53				Date			
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \								Final	51 52							
2 3 4 5 6 7 8 9 10	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \								-	52							
3 4 5 6 7 8 9 10	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \									52 53							آ
4 5 6 7 8 9 10	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \									53		\perp	\vdash				Γ
5 6 7 8 9 10	0 1 2											\neg	\Box		Г	$\overline{}$	Γ
6 7 8 9 10 11	0 1 2						1			54						l	Γ
7 8 9 10 11	0									55							Γ
8 9 10 11 12	0									56			Π		Г		Γ
9 10 11 12	1 2									57					Г		Γ
10 11 12	1 2									58							Γ
11	1 2	_								59							Γ
12	2	<u> </u>	1			Г				60					П	П	Γ
										61							Γ
13	3									62		1					Γ
										63							Γ
14										64							Γ
15										65					Г	Г	Γ
16	3						Π			66							Γ
17										67	$\neg \vdash$						Γ
18	3						Г	1 1		68					Г	Г	Γ
19	7							1 1		69	7						Γ
20)							1 1		70		1			Γ		T
21					Π			1		71		\top			Г		Γ
22	2			Π				1		72		1					T
23	3									73		1					Γ
24	1				Π					74		1					Γ
25	5									75							Γ
26	3									76							Γ
27	7									77		1					Γ
28	3									78							Γ
29										79						Г	Γ
30	<u> </u>									80						Г	Γ
31										81							Γ
32										82							Γ
33										83							Γ
34	1					Г	Г			84							Γ
35										85							Γ
36						Π				86						Г	Γ
37	7						Г			87		T	Г				Γ
38	3									88		T					Γ
39)							[89							Γ
40)									90		1					Γ
41	i									91		T					Γ
42	2									92							Γ
43	3							ŀ		93		Γ					Γ
44										94							Γ
45										95							Γ
46	3									96		Γ					Γ
47	7]		97		Γ					Γ
48	3									98		$oxed{\Box}$					Γ
49	•									99							Γ
50	ו						匚			100							Ĺ

	Cla	aim				(Date				
J.					i			\Box			
	-	Original									
	Final	įĝ		1			ŀ				
		ō									
		E 4	⊢	├	⊢	├	H	⊢	_	_	
		51	-	┝	⊢			_	_	_	_
		52 53	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_		<u> </u>		_
		53	_	$oxed{oxed}$	_	_					
		54	_	<u> </u>		_	_				
		55				L		_			
		56									
		57									
		58								Г	
		59									
		60									
,		61	_	Т							
		62							\Box	Г	Г
		63	\vdash	\vdash		\vdash			_	_	
ĺ		63 64 65	 	\vdash	\vdash	\vdash			\vdash	<u> </u>	_
		65	\vdash	\vdash	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash
		66	\vdash	 	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	H	H
	-	66 67	\vdash		\vdash	-	\vdash	\vdash	 	-	<u> </u>
		60	-	 	 	-	\vdash	\vdash	Н	\vdash	
		68	_	<u> </u>	_	_		_			
		69		<u> </u>			_	_		_	
		70	_	_							
		71 72 73		_	<u>_</u>						
		72			L						
		73									
		74 75									
		75									
		76									
		77									
-		77 78 79									
		79			Г						
		80									
		81									
		82									_
	_	82 83				_	_	_	-	-	_
		84			-	_					
		85		-	 	\vdash			Н	\vdash	
	_	86		\vdash	\vdash	\vdash			\vdash		-
		87	-		-	\vdash	-	-	H	\vdash	-
		88	-	-	-	H				\vdash	\vdash
		89	_	<u> </u>	\vdash	-		-		-	<u> </u>
	ļ	09	_	_	-	_	\vdash			\vdash	
		90	_	_	-		_		-		
		91	-	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\vdash			Н	H
		92		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_			
į		93		L.	L	Ш	Щ				Щ
		94	_	<u> </u>	\vdash	_	_				
		95		_	L_	$oxed{oxed}$	Ш				
į		96			\Box						
ļ		97			\Box						
		98									
		99									
`		100									

Cl	<u> </u>			(Date	е			\neg	
				Γ		П	П	П		П
<u></u>	Original								l	IJ
Final	ıġi		1							1 1
-	ō		Ì							
	101		H	\vdash	⊢	⊢	\vdash	_	⊢	Н
	101		-		-	-	┝		-	-
	102			├	\vdash	\vdash	⊢	⊢	⊢	\vdash
	103	-	┝	⊢		-	┝			Н
	104		<u> </u>	<u> </u>	-	 	_	├	 	\vdash
<u> </u>	105	_	┝	<u> </u>	L	<u> </u>	_	⊢	⊢	Ш
	106		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-
	107		<u> </u>	<u> </u>	_		_	<u> </u>	_	\vdash
	101 102 103 104 105 106 107 108 109		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	┞	┞	Ш
	109			<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	_	
	110	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	_	\perp
<u> </u>	111	L	\vdash	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш
	112		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		Ш
	113			_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш
L	114			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ldash	\vdash	
	115		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	Ш
	116		<u> </u>	<u> </u>	<u> _</u>	<u> </u>	_	L	<u></u>	Ш
	110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 130 131 131 132 133 134 135		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	118		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>			
	119		L		L					Ш
	120		L	L	L		<u> </u>		L	Ш
	121			L	L		<u> </u>	_	L	Ш
	122			_	匚	<u>_</u>	_			
	123			L	L				L	Ш
	124					L			L	Ш
	125				L		_	_	<u> </u>	Ш
	126				_		_		_	Ш
	127				_		_			Ш
	128									Ш
	129	_	_	_	_					Ш
	130									Ш
	131									Ш
	132		Ш	L.	L	<u> </u>	_			
	133					<u> </u>	<u> </u>		_	
	134		Ш	Ш		Ш	\perp		$oxed{oxed}$	Ш
	135		L	L	<u> </u>	Ш	_	<u> </u>	_	Ш
	136					L	L_	L	_	Ш
	136 137 138 139 140						Ш			Щ
	138		<u> </u>	<u> </u>	L	\sqcup		L_	<u> </u>	Ш
	139		L	$ldsymbol{ld}}}}}}$	_		$ldsymbol{ld}}}}}}$	L	L	Щ
							_	L_		Ш
	141		<u> </u>	\vdash		Ш	Щ	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Щ
	142		L	L			_	<u> </u>	<u> </u>	\square
	143		\vdash	Ш	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ш	Ш	<u> </u>	Щ.	Щ
	144		<u> </u>	\vdash	\vdash	\sqcup	\vdash	\vdash	_	Щ
	145			L	_	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	146			\vdash	_			 		Ш
	147		$oxed{oxed}$	\vdash	\vdash	Ш	Ш	Ш		Щ
	148		<u> </u>	<u> </u>	_	_		<u> </u>	<u> </u>	Ш
	149		_	Ш	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	Ш
L	150			L	<u> </u>		L	L	L	Ш